

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1

ANGKET

PERSEPSI ISTRI TERHADAP

PENDAMPINGAN SUAMI

Ibu yang terhormat,

Di tengah-tengah segala aktivitas dan kesibukan ibu saat ini, perkenankanlah saya memohon kesempatan kepada ibu untuk meluangkan waktu sejenak guna mengisi angket ini.

Bacalah setiap pernyataan dengan cermat, kemudian pilihlah salah satu dari 4 pilihan jawaban yang tersedia tersebut dengan cara memberikan tanda cek (√) pada setiap kotak jawaban yang tersedia.

Pilihlah :

- SS : Apabila pernyataan tersebut *sangat sesuai* dengan keadaan anda.
- S : Apabila pernyataan tersebut *sesuai* dengan keadaan anda.
- TS : Apabila pernyataan tersebut *tidak sesuai* dengan keadaan anda.
- STS : Apabila pernyataan tersebut *sangat tidak sesuai* dengan keadaan anda.

Perlu diingat bahwa angket ini bukanlah sebuah tes sehingga semua jawaban yang diberikan adalah baik dan benar, tidak ada jawaban yang salah. Jangan berpikir terlalu lama dalam memberikan jawaban. Jawablah sesuai dengan kondisi dan keadaan ibu saat ini menurut pikiran, perasaan dan pendapat ibu yang terkait dengan keadaan anda. Anda tidak perlu cemas dan ragu-ragu dalam mengisi angket ini karena identitas dan jawaban anda akan dirahasiakan dengan baik. Pastikan bahwa tidak ada satu nomor pun yang terlewat karena setiap jawaban yang anda berikan merupakan informasi yang sangat berguna bagi saya.



Akhirnya saya mengucapkan banyak terima kasih atas kesediaan dan partisipasi ibu dalam mengisi angket ini.

Identitas

DATA DIRI

1. Usia ibu : tahun
2. Usia Kandungan : bulan
3. Kehamilan anak ke :

ANGKET I

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Menurut saya, selama kehamilan suami memperhatikan saya.				
2	Menurut saya, suami banyak membantu memenuhi kebutuhan saya ketika mengidam				
3	Menurut saya, suami selalu memberikan informasi yang saya butuhkan tentang kehamilan saya.				
4	Saya mempunyai suami yang membangkitkan semangat selama hamil.				
5	Saya senang suami mau membelikan barang-barang yang saya perlukan				
6	Saya senang suami bersedia memberi saran pada saat saya menghadapi masalah kehamilan.				
7	Saya berterima kasih pada suami yang sering menemani saya memeriksakan kehamilan.				
8	Saya berterima kasih pada suami yang bersedia membantu mencari barang-barang yang saya perlukan.				
9	Saya berterima kasih pada suami yang memberikan informasi tentang kehamilan saya.				
10	Menurut saya, ketika saya membutuhkan, saya dapat melayani diri sendiri.				
11	Saya berpikir bahwa saya dapat memenuhi kebutuhan saya sendiri ketika mengidam.				
12	Menurut saya, suami jarang memberikan informasi yang saya butuhkan tentang kehamilan saya.				
13	Disaat hamil, saya sering merasa kesepian dan tidak bersemangat.				
14	Saya merasa suami sering lupa membelikan barang-barang yang saya perlukan.				
15	Saya kecewa karena suami jarang memberi saran saat saya menghadapi masalah kehamilan				
16	Saya sering melakukan kotrol kandungan tanpa suami.				
17	Saya sering mengomel saat suami tidak memenuhi permintaan saya ketika mengidam.				
18	Saya menjadi bingung dengan informasi suami tentang kehamilan saya.				
19	Saya berpikir bahwa suami sering meluangkan waktu untuk menemani saya memeriksakan kehamilan.				

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
20	Saya berpikir jika dibutuhkan suami akan mendampingi saya membeli semua kebutuhan selama hamil.				
21	Menurut saya, suami memberi nasehat pada saat saya terlalu capek.				
22	Saya senang kalau suami saya mau mendampingi ke dokter untuk kontrol kehamilan.				
23	Saya senang karena suami selalu mencukupi kebutuhan saya ketika mengidam.				
24	Saya senang bahwa suami membantu saya mendapatkan informasi tentang kehamilan saya.				
25	Saya bersyukur karena suami mau mengelus-elus perut saya untuk merasakan kehadiran janin.				
26	Saya bersikap menerima atas kebutuhan-kebutuhan yang dipenuhi suami saat saya mengidam.				
27	Saya bersikap menerima nasehat yang diberikan oleh suami ketika saya sakit.				
28	Saya berpikir, ketika memeriksakan kehamilan, saya dapat pergi sendiri tanpa suami.				
29	Saya berpikir suami tidak punya waktu untuk mendampingi saya dalam kegiatan-kegiatan yang berkaitan dengan kehamilan saya.				
30	Saya berpikir bahwa saya dapat mengendalikan diri saya sendiri agar tidak terlalu capek.				
31	Saya merasa suami kurang mempunyai waktu untuk saya.				
32	Saya merasa bahwa suami keberatan untuk mencukupi kebutuhan saya ketika mengidam.				
33	Saya sering merasa kesulitan untuk mendapatkan informasi tentang kehamilan dari suami.				
34	Suami bersikap acuh tak acuh terhadap kondisi perut saya.				
35	Suami bersikap acuh tak acuh di dalam memenuhi segala kebutuhan yang saya minta.				
36	Sayalah yang mempunyai inisiatif untuk pergi ke dokter atau memperoleh berbagai informasi mengenai kehamilan daripada suami saya.				
37	Menurut saya, suami mengelus-elus perut saya untuk merasakan kehadiran janin.				
38	Saya berpikir, suami akan mendampingi saya dalam kegiatan-kegiatan yang berkaitan dengan kehamilan saya.				

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
39	Saya pikir, suami dapat memberikan saran jika saya minta pendapatnya sehubungan dengan kehamilan saya				
40	Saya gembira jika suami mengelus-elus perut saya untuk merasakan kehadiran janin.				
41	Saya gembira karena suami dapat ikut serta dalam kegiatan-kegiatan yang berkaitan dengan kehamilan saya.				
42	Saya merasa bahwa suami saya akan memberikan nasehat kalau saya sakit.				
43	Saya berterima kasih pada suami yang melayani saya ketika saya membutuhkan.				
44	Saya berterima kasih pada suami karena ikut serta dalam kegiatan-kegiatan yang berkaitan dengan kehamilan saya.				
45	Saya bersyukur, suami bersedia memberi saran pada saat saya menghadapi masalah kehamilan.				
46	Saya berpikir suami tidak perlu mengelus-elus perut saya untuk merasakan kehadiran janin.				
47	Saya berpikir suami tidak punya waktu untuk mendampingi saya membeli semua kebutuhan selama hamil.				
48	Saya berpikir bahwa suami akan menolak memberikan saran karena tidak yakin.				
49	Saya merasa suami menolak mendampingi saya untuk kontrol ke dokter.				
50	Saya merasa suami tidak sempat untuk ikut serta dalam kegiatan-kegiatan yang berkaitan dengan kehamilan saya.				
51	Saya merasa suami jarang memberikan nasehat jika saya sakit.				
52	Suami kurang peduli dalam melayani permintaan saya.				
53	Saya sering melakukan secara mandiri kegiatan-kegiatan yang berkaitan dengan kehamilan saya.				
54	Saya sering mengomel karena suami kurang dapat memberikan informasi yang saya butuhkan.				
55	Saya berpikir, suami akan melayani saya ketika saya membutuhkan.				
56	Saya senang karena suami mau melayani saya ketika saya membutuhkan.				
57	Menurut saya, selama kehamilan tidak seorangpun yang memperhatikan saya.				
58	Saya merasa bahwa suami sering lupa mengelus-elus perut saya.				

LAMPIRAN 2

ANGKET

KECEMASAN ISTRI MENJELANG

PERSALINAN ANAK PERTAMA

ANGKET II

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya takut mati.				
2	Saya sama sekali tidak takut mati.				
3	Saya takut melahirkan bayi yang cacat.				
4	Kelahiran bayi yang cacat akan saya terima dengan ikhlas.				
5	Saya merasa cemas saat menghadapi persalinan.				
6	Saya merasa lebih rileks saat menghadapi persalinan.				
7	Selama kehamilan saya khawatir mengalami keguguran.				
8	Keguguran dapat saya alami akibat saya kurang memperhatikan diri selama hamil.				
9	Rasa nyeri saat persalinan pasti akan saya rasakan.				
10	Kesehatan yang terganggu tidak mengurangi semangat saya selama kehamilan.				
11	Saya takut mengalami kematian bayi dalam kandungan.				
12	Apapun jenis kelamin bayi akan saya terima dengan senang hati.				
13	Saya takut tidak didampingi suami saat persalinan.				
14	Dukungan suami tidak saya perlukan.				
15	Saya takut kalau jenis kelamin bayi tidak sesuai yang saya harapkan.				
16	Kematian dalam kandungan merupakan peristiwa yang dapat terjadi selama kehamilan.				
17	Selama kehamilan kesehatan saya terganggu.				
18	Saya dapat menjalani persalinan ini bahkan tanpa suami sekalipun.				
19	Keguguran selama kehamilan dapat menakutkan bagi saya.				
20	Keguguran dapat terjadi pada setiap wanita hamil.				
21	Persalinan dapat menimbulkan rasa nyeri.				
22	Saya optimis selama menjalani masa kehamilan dan persalinan.				
23	Bayi yang cacat sering menghantui mimpi saya.				
24	Bayi yang cacat dapat saja terjadi karena kelalaian saya selama hamil.				
25	Saya sangat membutuhkan dukungan suami.				
26	Kesehatan yang terganggu selama kehamilan dapat saya atasi dengan baik.				

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
27	Saya berharap keadaan bayi yang dilahirkan sesuai dengan keinginan saya.				
28	Laki-laki atau perempuan sama saja bagi saya asal bayinya sehat.				
29	Saya ngeri mendengar cerita-cerita orang tentang proses persalinan.				
30	Apapun yang terjadi saya akan menghadapi proses persalinan dengan baik.				
31	Selama hamil saya khawatir akan kesehatan anak dalam kandungan saya.				
32	Saya akan menjaga kesehatan anak dalam kandungan selama saya hamil.				
33	Saya takut kehamilan saya tidak berjalan dengan baik.				
34	Selama hamil saya tidak merasakan kecemasan sedikitpun.				
35	Saya khawatir kalau melahirkan kembar siam.				
36	Kembar siam dapat saja terjadi pada setiap persalinan.				

LAMPIRAN 3

HASIL UJI VALIDITAS DENGAN SERI PROGRAM STATISTIK (SPS)

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
Program : Analisis Kesahihan Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LNG
A l a m a t : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : LANNY
Nama Lembaga : WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 3-12-2002
Nama Berkas : PERSEPSI
Nama Dokumen : PERSEPSI

=====

Nama Konstrak : PERSEPSI ISTRI TERHADAP PENDAMPINGAN SUAMI

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
Butir 2 = Rekaman Nomor : 2
Butir 3 = Rekaman Nomor : 3
Butir 4 = Rekaman Nomor : 4
Butir 5 = Rekaman Nomor : 5

Butir 6 = Rekaman Nomor : 6
Butir 7 = Rekaman Nomor : 7
Butir 8 = Rekaman Nomor : 8
Butir 9 = Rekaman Nomor : 9
Butir 10 = Rekaman Nomor : 10

Butir 11 = Rekaman Nomor : 11
Butir 12 = Rekaman Nomor : 12
Butir 13 = Rekaman Nomor : 13
Butir 14 = Rekaman Nomor : 14
Butir 15 = Rekaman Nomor : 15

Butir 16 = Rekaman Nomor : 16
Butir 17 = Rekaman Nomor : 17
Butir 18 = Rekaman Nomor : 18
Butir 19 = Rekaman Nomor : 19
Butir 20 = Rekaman Nomor : 20

Butir 21 = Rekaman Nomor : 21
Butir 22 = Rekaman Nomor : 22
Butir 23 = Rekaman Nomor : 23
Butir 24 = Rekaman Nomor : 24
Butir 25 = Rekaman Nomor : 25

=====

(bersambung)

=====

Butir 26 = Rekaman Nomor : 26
Butir 27 = Rekaman Nomor : 27
Butir 28 = Rekaman Nomor : 28
Butir 29 = Rekaman Nomor : 29
Butir 30 = Rekaman Nomor : 30

Butir 31 = Rekaman Nomor : 31
Butir 32 = Rekaman Nomor : 32
Butir 33 = Rekaman Nomor : 33
Butir 34 = Rekaman Nomor : 34
Butir 35 = Rekaman Nomor : 35

Butir 36 = Rekaman Nomor : 36
Butir 37 = Rekaman Nomor : 37
Butir 38 = Rekaman Nomor : 38
Butir 39 = Rekaman Nomor : 39
Butir 40 = Rekaman Nomor : 40

Butir 41 = Rekaman Nomor : 41
Butir 42 = Rekaman Nomor : 42
Butir 43 = Rekaman Nomor : 43
Butir 44 = Rekaman Nomor : 44
Butir 45 = Rekaman Nomor : 45

Butir 46 = Rekaman Nomor : 46
Butir 47 = Rekaman Nomor : 47
Butir 48 = Rekaman Nomor : 48
Butir 49 = Rekaman Nomor : 49
Butir 50 = Rekaman Nomor : 50

Butir 51 = Rekaman Nomor : 51
Butir 52 = Rekaman Nomor : 52
Butir 53 = Rekaman Nomor : 53
Butir 54 = Rekaman Nomor : 54
Butir 55 = Rekaman Nomor : 55

Butir 56 = Rekaman Nomor : 56
Butir 57 = Rekaman Nomor : 57
Butir 58 = Rekaman Nomor : 58

Cacah Kasus Semula : 42
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 42

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.384	0.366	0.008	sahih
2	0.441	0.419	0.003	sahih
3	0.488	0.458	0.001	sahih
4	0.689	0.675	0.000	sahih
5	0.371	0.339	0.013	sahih
6	0.807	0.788	0.000	sahih
7	0.795	0.776	0.000	sahih
8	0.580	0.558	0.000	sahih
9	0.775	0.753	0.000	sahih
10	-0.170	-0.213	0.086	gugur
11	-0.105	-0.151	0.329	gugur
12	0.575	0.545	0.000	sahih
13	0.074	0.028	0.427	gugur
14	0.585	0.553	0.000	sahih
15	0.675	0.647	0.000	sahih
16	0.813	0.798	0.000	sahih
17	0.223	0.174	0.135	gugur
18	0.336	0.312	0.021	sahih
19	0.785	0.762	0.000	sahih
20	0.383	0.340	0.013	sahih
21	0.118	0.075	0.321	gugur
22	0.580	0.558	0.000	sahih
23	0.655	0.639	0.000	sahih
24	0.768	0.750	0.000	sahih
25	0.637	0.618	0.000	sahih
26	0.610	0.592	0.000	sahih
27	0.541	0.520	0.000	sahih
28	0.536	0.501	0.001	sahih
29	0.529	0.499	0.001	sahih
30	0.128	0.086	0.297	gugur
31	0.642	0.624	0.000	sahih
32	0.509	0.482	0.001	sahih
33	0.537	0.509	0.000	sahih
34	0.665	0.649	0.000	sahih
35	0.664	0.649	0.000	sahih
36	0.138	0.104	0.260	gugur
37	0.516	0.493	0.001	sahih
38	0.488	0.456	0.001	sahih
39	0.616	0.596	0.000	sahih
40	0.612	0.592	0.000	sahih

(bersambung)

(sambungan)

62

=====				
Butir No.	r xy	r bt	p	Status

41	0.594	0.568	0.000	sahih
42	0.631	0.610	0.000	sahih
43	0.380	0.355	0.010	sahih
44	0.675	0.657	0.000	sahih
45	0.419	0.391	0.005	sahih
46	0.284	0.251	0.053	gugur
47	0.522	0.499	0.001	sahih
48	0.752		0.735	0.000
49	0.583	0.562	0.000	sahih
50	0.530	0.510	0.000	sahih
51	0.703	0.687	0.000	sahih
52	0.660	0.644	0.000	sahih
53	0.576	0.546	0.000	sahih
54	0.472	0.450	0.002	sahih
55	0.455	0.430	0.002	sahih
56	0.148	0.122	0.276	gugur
57	-0.002	-0.033	0.414	gugur
58	0.288	0.260	0.046	sahih
=====				

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIF

Kasus Butir Nomor:

Nomor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	12	14	15	16	18	19	20	22	23	24	25	26	27	28	29	31	32	33	34	35	37	38	39	40
1	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4	2	4	4	3	2	3	3
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4
4	4	3	2	3	2	3	4	3	2	2	4	4	4	4	4	1	4	3	3	3	4	2	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3
5	4	3	2	3	3	4	4	4	3	2	3	2	4	2	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4
6	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	3	2
7	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4
8	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4
9	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	3	3	4
10	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
11	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3
12	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	1	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3
13	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
14	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3
15	3	3	2	3	3	1	2	3	1	2	1	1	2	3	1	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
16	4	3	4	3	2	3	2	2	1	3	4	3	3	4	2	2	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	2	3	3
17	4	3	3	4	3	3	2	3	3	2	4	4	2	4	2	1	3	4	3	4	3	3	1	4	3	1	3	3	3	4	4	4	4
18	3	4	2	4	3	3	2	2	2	3	3	3	4	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3
19	4	4	3	4	3	3	1	2	2	4	4	4	2	3	2	1	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	1	2	3
20	4	4	4	3	2	3	1	2	2	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	4	1	2	2	4	3	3	2	1	1	2
21	3	3	2	3	3	1	2	3	1	2	1	1	2	3	1	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
22	3	3	2	3	3	1	2	3	1	2	1	1	2	3	1	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
23	4	3	2	3	3	1	2	3	1	2	1	1	2	3	1	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
24	3	3	2	3	3	1	2	3	1	2	1	1	2	3	1	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
25	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	2	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4
26	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	1	1	4	4	3	4	3	2	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4
27	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	2	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4
28	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3
29	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3
30	4	4	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3
31	4	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4
32	4	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4
33	4	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
34	4	4	3	4	2	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4
35	3	4	3	3	2	3	4	4	3	2	3	3	4	2	2	3	4	4	3	4	3	4	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4
36	4	4	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3
37	4	4	2	4	2	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3
39	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	3	3	3	3	3	4	4	4	4
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

(sambungan)

64

Kasus Butir Nomor:

Nomor 1 2 3 4 5 6 7 8 9 12 14 15 16 18 19 20 22 23 24 25 26 27 28 29 31 32 33 34 35 37 38 39 40

41 4 4 4 4 3 4 4 3 4 4 4 4 4 3 3 3 4 4 4 4 3 3 4 4 3 3 4 4 4 3 3 4 4
42 4 3 4

(bersambung)

(sambungan)

65

Kasus		Butir Nomor:																
Nomor		41	42	43	44	45	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	Tot	

1		2	3	3	2	3	2	4	4	2	3	4	2	3	4	2	156	
2		4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	2	3	4	3	172	
3		4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	168	
4		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	151	
5		4	4	4	3	4	3	2	4	4	3	4	2	4	4	4	162	
6		3	3	4	3	3	3	2	3	4	4	4	3	2	3	3	153	
7		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	185	
8		4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	173	
9		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	176	
10		4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	182	
11		3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	161	
12		3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	159	
13		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	185	
14		3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	153	
15		3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	127	
16		2	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	2	4	152	
17		4	4	4	4	4	2	3	2	3	3	4	4	4	3	4	153	
18		3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	151	
19		2	2	3	4	4	4	2	4	4	3	3	3	4	3	4	150	
20		1	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	1	4	123	
21		3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	127	
22		3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	127	
23		3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	128	
24		3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	128	
25		2	2	4	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	3	3	158	
26		3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	3	3	153	
27		3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	3	2	159	
28		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	149	
29		3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	151	
30		3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	153	
31		3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	129	
32		3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	130	
33		4	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	130	
34		4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	176	
35		4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	153	
36		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	134	
37		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	184	
38		3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	149	
39		4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	168	
40		4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	181	
=====																		

(bersambung)

(sambungan)

66

Kasus Butir Nomor:

Nomor 41 42 43 44 45 47 48 49 50 51 52 53 54 55 58 Tot

41 4 4 4 4 4 4 3 3 3 4 4 3 3 3 4 175

42 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 191

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
Program : Analisis Kesahihan Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
A l a m a t : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)
=====

Nama Peneliti : LENNY
Nama Lembaga : WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 3-12-2002
Nama Berkas : CEMAS
Nama Dokumen : CEMAS
=====

Nama Konstrak : KECEMASAN ISTRI MENJELANG PERSALINAN ANAK 1

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
Butir 2 = Rekaman Nomor : 2
Butir 3 = Rekaman Nomor : 3
Butir 4 = Rekaman Nomor : 4
Butir 5 = Rekaman Nomor : 5

Butir 6 = Rekaman Nomor : 6
Butir 7 = Rekaman Nomor : 7
Butir 8 = Rekaman Nomor : 8
Butir 9 = Rekaman Nomor : 9
Butir 10 = Rekaman Nomor : 10

Butir 11 = Rekaman Nomor : 11
Butir 12 = Rekaman Nomor : 12
Butir 13 = Rekaman Nomor : 13
Butir 14 = Rekaman Nomor : 14
Butir 15 = Rekaman Nomor : 15

Butir 16 = Rekaman Nomor : 16
Butir 17 = Rekaman Nomor : 17
Butir 18 = Rekaman Nomor : 18
Butir 19 = Rekaman Nomor : 19
Butir 20 = Rekaman Nomor : 20

Butir 21 = Rekaman Nomor : 21
Butir 22 = Rekaman Nomor : 22
Butir 23 = Rekaman Nomor : 23
Butir 24 = Rekaman Nomor : 24
Butir 25 = Rekaman Nomor : 25

=====

(bersambung)

(sambungan)

68

=====

Butir 26 = Rekaman Nomor : 26
Butir 27 = Rekaman Nomor : 27
Butir 28 = Rekaman Nomor : 28
Butir 29 = Rekaman Nomor : 29
Butir 30 = Rekaman Nomor : 30

Butir 31 = Rekaman Nomor : 31
Butir 32 = Rekaman Nomor : 32
Butir 33 = Rekaman Nomor : 33
Butir 34 = Rekaman Nomor : 34
Butir 35 = Rekaman Nomor : 35

Butir 36 = Rekaman Nomor : 36

Cacah Kasus Semula : 42
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 42

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.533	0.446	0.002	sahih
2	0.104	-0.007	0.483	gugur
3	0.542	0.460	0.001	sahih
4	0.200	0.103	0.262	gugur
5	0.678	0.617	0.000	sahih
6	0.382	0.306	0.023	sahih
7	0.684	0.624	0.000	sahih
8	-0.193	-0.337	0.014	gugur
9	0.408	0.344	0.012	sahih
10	-0.206	-0.309	0.022	gugur
11	0.811	0.770	0.000	sahih
12	-0.109	-0.168	0.144	gugur
13	0.238	0.124	0.281	gugur
14	0.262	0.182	0.124	gugur
15	-0.067	-0.169	0.142	gugur
16	0.157	0.031	0.421	gugur
17	0.128	0.020	0.447	gugur
18	0.078	-0.047	0.383	gugur
19	0.762	0.716	0.000	sahih
20	0.118	0.039	0.401	gugur
21	0.652	0.610	0.000	sahih
22	0.004	-0.086	0.297	gugur
23	0.619	0.542	0.000	sahih
24	-0.067	-0.195	0.106	gugur
25	0.064	-0.031	0.419	gugur
26	0.511	0.434	0.002	sahih
27	0.667	0.598	0.000	sahih
28	0.049	-0.017	0.456	gugur
29	0.469	0.387	0.005	sahih
30	-0.097	-0.191	0.112	gugur
31	0.690	0.636	0.000	sahih
32	-0.110	-0.179	0.127	gugur
33	0.885	0.855	0.000	sahih
34	0.285	0.199	0.102	gugur
35	0.533	0.430	0.002	sahih
36	-0.296	-0.394	0.005	gugur

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIB

Kasus Nomor	Butir Nomor:																Tot
	1	3	5	6	7	9	11	19	21	23	26	27	29	31	33	35	
1	3	4	3	4	4	4	4	4	3	2	2	3	3	2	3	2	50
2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	44
3	2	3	4	3	2	3	3	3	3	2	2	4	2	2	2	4	44
4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	44
5	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	2	4	3	4	3	3	53
6	4	4	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	49
7	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	59
8	3	3	4	3	3	4	4	3	4	2	1	4	3	3	2	2	48
9	3	3	4	3	3	4	3	4	4	2	1	4	3	3	3	3	50
10	3	4	2	2	3	3	4	4	3	1	2	3	2	2	2	2	42
11	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	4	49
12	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	2	4	1	4	4	1	50
13	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	1	4	3	3	3	2	42
14	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	58
15	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	58
16	1	2	1	2	2	4	1	2	4	4	1	3	1	4	2	2	36
17	1	3	3	3	2	3	3	2	4	2	1	4	3	3	2	2	41
18	2	2	3	2	2	3	3	3	3	1	2	1	1	3	2	2	35
19	1	3	4	2	3	3	2	3	3	2	2	1	4	2	1	2	38
20	3	1	3	2	2	4	1	1	3	1	1	1	3	3	1	1	31
21	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	58
22	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	58
23	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	58
24	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	58
25	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	54
26	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	54
27	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	54
28	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	44
29	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	41
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	45
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	45
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	45
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	45
34	2	2	3	3	3	4	4	4	4	1	1	4	3	2	2	1	43
35	4	1	3	2	4	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	45
36	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	35
37	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	56
38	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	50
39	2	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	2	54
40	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	2	4	4	4	4	2	55

(bersambung)

(sambungan)

71

Kasus Butir Nomor:

Nomor 1 3 5 6 7 9 11 19 21 23 26 27 29 31 33 35 Tot

41 3 4 4 3 3 3 4 3 3 2 1 4 3 3 3 49

42 4 4 4 2 4 4 4 4 4 4 1 4 4 4 4 56

LAMPIRAN 4

HASIL UJI RELIABILITAS DENGAN SERI PROGRAM STATISTIK (SPS)

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
A l a m a t : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)
=====

Nama Peneliti : LANNY
Nama Lembaga : WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 3-11-2002
Nama Berkas : PERSEPSI
Nama Dokumen : PERSEPSI

Nama Konstrak : PERSEPSI TERHADAP PENDAMPINGAN SUAMI

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
Butir 2 = Rekaman Nomor : 2
Butir 3 = Rekaman Nomor : 3
Butir 4 = Rekaman Nomor : 4
Butir 5 = Rekaman Nomor : 5
Butir 6 = Rekaman Nomor : 6
Butir 7 = Rekaman Nomor : 7
Butir 8 = Rekaman Nomor : 8
Butir 9 = Rekaman Nomor : 9
Butir 12 = Rekaman Nomor : 12
Butir 14 = Rekaman Nomor : 14
Butir 15 = Rekaman Nomor : 15
Butir 16 = Rekaman Nomor : 16
Butir 18 = Rekaman Nomor : 18
Butir 19 = Rekaman Nomor : 19
Butir 20 = Rekaman Nomor : 20
Butir 22 = Rekaman Nomor : 22
Butir 23 = Rekaman Nomor : 23
Butir 24 = Rekaman Nomor : 24
Butir 25 = Rekaman Nomor : 25
Butir 26 = Rekaman Nomor : 26
Butir 27 = Rekaman Nomor : 27
Butir 28 = Rekaman Nomor : 28
Butir 29 = Rekaman Nomor : 29
Butir 31 = Rekaman Nomor : 31
Butir 32 = Rekaman Nomor : 32
Butir 33 = Rekaman Nomor : 33
Butir 34 = Rekaman Nomor : 34
Butir 35 = Rekaman Nomor : 35
Butir 37 = Rekaman Nomor : 37
Butir 38 = Rekaman Nomor : 38

=====

(bersambung)

(sambungan)

74

=====

Butir 39 = Rekaman Nomor : 39
Butir 40 = Rekaman Nomor : 40
Butir 41 = Rekaman Nomor : 41
Butir 42 = Rekaman Nomor : 42
Butir 43 = Rekaman Nomor : 43
Butir 44 = Rekaman Nomor : 44
Butir 45 = Rekaman Nomor : 45
Butir 47 = Rekaman Nomor : 47
Butir 48 = Rekaman Nomor : 48
Butir 49 = Rekaman Nomor : 49
Butir 50 = Rekaman Nomor : 50
Butir 51 = Rekaman Nomor : 51
Butir 52 = Rekaman Nomor : 52
Butir 53 = Rekaman Nomor : 53
Butir 54 = Rekaman Nomor : 54
Butir 55 = Rekaman Nomor : 55
Butir 58 = Rekaman Nomor : 58

Cacah Kasus Semua : N = 42
Cacah Data Hilang : NG = 0
Cacah Kasus Jalan : NJ = 42

TABEL RANGKUMAN ANALISIS

=====

Sumber	JK	db	RK
Subyek	314.076	41	7.660
Butir	120.588	47	--
Sisa	633.475	1927	0.329

Total	1,068.139	2015	--

r tt = 0.957	p = 0.000	Andal	

=====

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
A l a m a t : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)
=====

Nama Peneliti : LENNY
Nama Lembaga : WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 3-11-2002
Nama Berkas : CEMAS
Nama Dokumen : CEMAS

Nama Konstrak : KECEMASAN ISTRI MENJELANG PERSALINAN ANAK 1

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
Butir 3 = Rekaman Nomor : 3
Butir 5 = Rekaman Nomor : 5
Butir 6 = Rekaman Nomor : 6
Butir 7 = Rekaman Nomor : 7
Butir 9 = Rekaman Nomor : 9
Butir 11 = Rekaman Nomor : 11
Butir 19 = Rekaman Nomor : 19
Butir 21 = Rekaman Nomor : 21
Butir 23 = Rekaman Nomor : 23
Butir 26 = Rekaman Nomor : 26
Butir 27 = Rekaman Nomor : 27
Butir 29 = Rekaman Nomor : 29
Butir 31 = Rekaman Nomor : 31
Butir 33 = Rekaman Nomor : 33
Butir 35 = Rekaman Nomor : 35

Cacah Kasus Semula : N = 42
Cacah Data Hilang : NG = 0
Cacah Kasus Jalan : NJ = 42

TABEL RANGKUMAN ANALISIS

76

Sumber	JK	db	RK
Subyek	141.240	41	3.445
Butir	111.999	15	--
Sisa	233.689	615	0.380
Total	486.927	671	--
r tt = 0.890 p = 0.000 Andal			

LAMPIRAN 5

HASIL UJI NORMALITAS SEBARAN DENGAN SERI PROGRAM STATISTIK (SPS)

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Asumsi
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
A l a m a t : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : LENNY
Nama Lembaga : WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 3-12-2002
Nama Berkas : LENNY

Nama Ubahan X 1 : PERSEPSI ISTRI TERHADAP PENDAMPINGAN SUAMI
Nama Ubahan X 2 : KECEMASAN ISTRI MENJELANG PERSALINAN ANAK 1

Ubahan X 1 = Rekaman Nomor : 1
Ubahan X 2 = Rekaman Nomor : 2

Cacah Kasus Semula : 42

TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 1

79

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
8	0	0.51	-0.51	0.26	0.51
7	3	2.29	0.71	0.50	0.22
6	8	6.71	1.29	1.66	0.25
5	8	11.48	-3.48	12.13	1.06
4	13	11.48	1.52	2.30	0.20
3	9	6.71	2.29	5.24	0.78
2	1	2.29	-1.29	1.67	0.73
1	0	0.51	-0.51	0.26	0.51
Total	42	42.00	0.00	--	4.26

db = 7 p = 0.750
Sebarannya : normal.

KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 1

Klas	fo	fh
8	0	0.52 : t
7	3	2.30 : ooto
6	8	6.72 : oooooooooo
5	8	11.49 : oooooooooo t
4	13	11.49 : oooooooooooooo
3	9	6.72 : oooooooooo
2	1	2.30 : o t
1	0	0.52 : t

Rerata = 155.357 S.B. = 19.175
Kai Kuadrat = 4.256 p = 0.750

11 TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 2

80

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	0	0.34	-0.34	0.12	0.34
9	0	1.16	-1.16	1.35	1.16
8	7	3.33	3.67	13.50	4.06
7	8	6.69	1.31	1.73	0.26
6	7	9.48	-2.48	6.15	0.65
5	10	9.48	0.52	0.27	0.03
4	5	6.69	-1.69	2.84	0.43
3	4	3.33	0.67	0.45	0.14
2	1	1.16	-0.16	0.03	0.02
1	0	0.34	-0.34	0.12	0.34
Total	42	42.00	0.00	--	7.43

db = 9 p = 0.593
Sebarannya : normal.

11 KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 2

Klas	fo	fh
10	0	0.35 :
9	0	1.17 : :
8	7	3.33 : ooo!oooo
7	8	6.69 : oooooooooo
6	7	9.48 : ooooooooo :
5	10	9.48 : oooooooooo!
4	5	6.69 : ooooo :
3	4	3.33 : ooo!
2	1	1.17 : o!
1	0	0.35 :

Rerata = 48.167 S.B. = 7.424
Kai Kuadrat = 7.429 p = 0.593

LAMPIRAN 6

HASIL UJI LINIERITAS DENGAN SERI PROGRAM STATISTIK (SPS)

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : U j i A s u m s i
Program : Uji Linieritas vs. Polinomialitas
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
A l a m a t : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : LENNY
Nama Lembaga : WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 3-12-2002
Nama Berkas : LENNY

Nama Ubahan Bebas X : PERSEPSI ISTRI TERHADAP PENDAMPINGAN SUAMI
Nama Ubahan Taut Y : KECEMASAN ISTRI MENJELANG PERSALINAN ANAK 1

Ubahan Bebas X = Rekaman Nomor : 1
Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 2

TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 1 dengan X 2

83

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	19.811	1	19.811	0.354	0.562
	Ke-2	141.134	2	70.567	1.299	0.284
Residu	Ke-1	2,240.017	40	56.000	--	--
	Ke-2	2,118.694	39	54.325	--	--
Total		2,259.828	41	--	--	--

TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X 1 dengan X 2

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.009	1	0.009	0.354	0.562
Residu		0.991	40	0.025	--	--
Regresi	Ke2	0.062	2	0.031	1.299	0.284
Beda	Ke2-Ke1	0.054	1	0.054	2.233	0.140
Residu		0.938	39	0.024	--	--

Korelasinya Linier

LAMPIRAN 7

HASIL UJI HIPOTESIS DENGAN KORELASI MOMEN TANGKAR DARI PEARSON

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Dwivariat
Program : Korelasi Momen Tangkar dari Pearson
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
A l a m a t : Manyar Tirto Asri VII-9, Surabaya (60118)
=====

Nama Peneliti : LENNY
Nama Lembaga : WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 3-12-2002
Nama Berkas : LENNY

Nama Ubahan Bebas X : PERSEPSI ISTRI TERHADAP PENDAMPINGAN SUAMI
Nama Ubahan Taut Y : KECEMASAN ISTRI MENJELANG PERSALINAN ANAK 1

Ubahan Bebas X = Rekaman Nomor : 1
Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 2

Cacah Kasus Semula : 42
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 42

RANGKUMAN HASIL ANALISIS

=====

Cacah Kasus : N = 42
Sigma X : ΣX = 6525
Sigma X Kuadrat : ΣX^2 = 1028781
Sigma Y : ΣY = 2023
Sigma Y Kuadrat : ΣY^2 = 99701
Sigma XY : ΣXY = 314834

Koef. Korelasi : r = 0.094
Koef. Determin. : r^2 = 0.007
Peluang Ralat : p = 0.562

=====

(p = dua ekor.)

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
1	156	50	24336	2500	7800
2	172	44	29584	1936	7568
3	168	44	28224	1936	7392
4	151	44	22801	1936	6644
5	162	53	26244	2809	8586
6	153	49	23409	2401	7497
7	185	59	34225	3481	10915
8	173	48	29929	2304	8304
9	176	50	30976	2500	8800
10	182	42	33124	1764	7644
11	161	49	25921	2401	7889
12	159	50	25281	2500	7950
13	185	42	34225	1764	7770
14	153	58	23409	3364	8874
15	127	58	16129	3364	7366
16	152	36	23104	1296	5472
17	153	41	23409	1681	6273
18	151	35	22801	1225	5285
19	150	38	22500	1444	5700
20	123	31	15129	961	3813
21	127	58	16129	3364	7366
22	127	58	16129	3364	7366
23	128	58	16384	3364	7424
24	128	58	16384	3364	7424
25	158	54	24964	2916	8532
26	153	54	23409	2916	8262
27	159	54	25281	2916	8586
28	149	44	22201	1936	6556
29	151	41	22801	1681	6191
30	153	45	23409	2025	6885
31	129	45	16641	2025	5805
32	130	45	16900	2025	5850
33	130	45	16900	2025	5850
34	176	43	30976	1849	7568
35	153	45	23409	2025	6885
36	134	35	17956	1225	4690
37	184	56	33856	3136	10304
38	149	50	22201	2500	7450
39	168	54	28224	2916	9072
40	181	55	32761	3025	9955

(bersambung)

(sambungan)

=====					
Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY

41	175	49	30625	2401	8575
42	191	56	36481	3136	10696

Total	6525	2023	1028781	99701	314834
=====					

LAMPIRAN 8

**SURAT IJIN PENGAMBILAN DATA DARI
FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK
WIDYA MANDALA**



YAYASAN WIDYA MANDALA SURABAYA
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA SURABAYA
FAKULTAS PSIKOLOGI

89

Jl. Dinoyo 42 - 44 Telp. 5678478 (hunting) ext. 161 Fax. 5610818 Surabaya 60265

9-8-2002

Nomor : 329 /WM08/T/2002
Perihal : Ijin Pengambilan Data

Yth. Dokter Arsana, SpOG
Perum Nirwana Eksekutif
Surabaya

Dengan hormat,

Dengan ini kami menerangkan bahwa :

Nama : Maylanny Christine W
Fakultas : Psikologi
NRP : 7103098032

adalah mahasiswa kami yang saat ini sedang melakukan penelitian Skripsi bertema "Hubungan Antara Persepsi Istri Terhadap Pendampingan Suami Dengan Kecemasan Istri Menjelang Persalinan Anak Pertama". Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon ijin dan bantuan bagi mahasiswa yang bersangkutan untuk mengambil data yang diperlukan tersebut di lingkungan Bapak. Atas bantuan dan kerjasama Bapak kami ucapkan banyak terima kasih.

Demikian, agar surat ijin ini dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Salam hormat,

Ath Dekan

Pembantu Dekan I

Yessyca Diana Gabrielle, S.Psi

NIK: 711.98.0341

LAMPIRAN 9

SURAT KETERANGAN TELAH DIADAKANNYA PENELITIAN DI PUSKESMAS KEBONSARI SURABAYA



**PEMERINTAH KOTA SURABAYA
DINAS KESEHATAN KOTA SURABAYA
PUSKESMAS KEBONSARI**

Jl Kebonsari Manunggal no. 30 – 32 Tilp. : 031-8294420
SURABAYA

91

Surat Keterangan Penelitian

Nomor : 004 / 016 / 402.4.42 / I / 03

Yang bertanda tangan dibawah ini , Kepala Puskesmas Kebonsari ,
menerangkan bahwa :

Nama : Maylanny Christine Wuisan

NRP. : 7103098302

Pekerjaan : Mahasiswa Universitas Katolik Widya Mandala
Surabaya

Telah mengadakan penelitian Ibu hamil dalam rangka persiapan
skripsi pada :

Tanggal : 16 September 2002 s/d 18 Oktober 2002


Tempat : Puskesmas Kebonsari

Jln. Kebonsari Manunggal 30-32 Surabaya

Surat keterangan ini ini diberikan untuk dipergunakan sebagaimana
mestinya .

Surabaya, 20 Januari 2003

KEPALA PUSKESMAS KEBONSARI



Dr. Nv. KATRIEN ADRIANDANI

Pembina Tk. I

NIP. : 140 120 481

LAMPIRAN 10

SURAT KETERANGAN TELAH DIADAKANNYA PENELITIAN DI PRAKTEK Dr. Arsana, SpOG

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

93

Yang bertanda tangan di bawah ini, menerangkan bahwa :

Nama : Maylanny Christine Wuisan

NRP : 7103098032

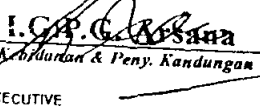
Fakultas : Psikologi

Universitas : Katolik Widya Mandala Surabaya

Telah selesai melaksanakan penelitian tentang : Hubungan Antara Persepsi Istri Terhadap Pendampingan Suami Dengan Kecemasan Istri Menjelang Persalinan Anak Pertama, pada bulan September dan Oktober tahun 2002.

Demikian surat keterangan ini dibuat, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Surabaya, 18 Februari 2003


Dr. I.G.P.C. Arsana
Spesialis Kebidanan & Peny. Kandungan
Rumah:
NIRMANA EXECUTIVE
Jl. Wonorejo Permai Utara V / 24 Rungkut, Surabaya
Telp. (031) 8706115 Hp. 081 8374015

Dr. Arsana, SpOG

